



Governo Federal
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
BR 364 km 723 sentido Acre - CEP 76900-000 - Porto Velho - Rondônia
Telefone: (69) 2182-2200 - e-mail: nct@unir.br

1 **ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DE TECNOLOGIA.** Aos seis dias do
2 mês de maio do ano de dois mil e onze às quatorze horas o Conselho do Núcleo
3 de Tecnologia, doravante referenciado Conselho, composto pelos professores
4 Carlos Alberto Tenório de Carvalho Júnior - Diretor do Núcleo de Tecnologia,
5 Rogério Marcos da Silva - Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica, Antônio
6 Lemos Régis - Chefe do Departamento de Ciência da Computação, Petrus Luiz de
7 Luna Pequeno - Chefe do Departamento de Engenharia Civil, Carlos Luiz Ferreira
8 da Silva - Presidente da comissão de elaboração do Regimento do Núcleo, João
9 Pedro Bernado de Oliveira - Técnico de Laboratório, Lucas Salviano Matos de
10 Araújo e Gustavo Lima Torres - representante dos discentes; foi convocado para
11 uma reunião no Núcleo de Tecnologia, Bloco 1H, 1ª Pavimento, campus José
12 Ribeiro Filho da Fundação Universidade Federal de Rondônia - UNIR, para
13 deliberar sobre a **Pauta estabelecida para a reunião:** 1-Regimento do Núcleo
14 de Tecnologia; 2-Planejamento para aquisição dos Laboratórios de Engenharia
15 Civil; 3-Planejamento para aquisição dos Laboratórios de Engenharia Elétrica; 4-
16 Regimento dos Departamentos; 5-Regimento dos Laboratórios; 6-Avaliação de
17 Estágios Probatórios dos professores Rogério Marcos da Silva
18 (23118.003047/2009-50); Ciro José Egoavil Montero (23118.001783/2010-15);
19 Viviane Barrozo da Silva (23118.001786/2010-41); Antonio Carlos Duarte Ricciotti
20 (23118.001825/2010-18); Carolina Yukari Veludo Watanabe (23118.002138/2010).
21 **Ordem do dia** - Às quatorze horas e quinze minutos o presidente abriu a
22 reunião dando início as atividades com mais de dois terços do Conselho presente.
23 Foi colocado pelo Professor Petrus que deve ser dada a posse aos conselheiros,
24 por se tratar da primeira reunião. O presidente, Prof. Carlos Tenório deu posse aos
25 conselheiros: Rogério Marcos da Silva - Chefe do Departamento de Engenharia
26 Elétrica, Antônio Lemos Régis - Chefe do Departamento de Ciência da
27 Computação, Petrus Luiz de Luna Pequeno - Chefe do Departamento de
28 Engenharia Civil e João Pedro Bernado de Oliveira - Técnico de Laboratório. O
29 presidente começou a reunião fazendo os informes quanto a estrutura do núcleo
30 e demais informações administrativas dos espaços físicos. A bibliotecária Sirlane
31 solicitou voz ao conselho para que deliberasse sobre a participação dos cursos na
32 FENICON/SESI. A solicitação foi apreciada pelo Conselho e aprovada por
33 unanimidade. O presidente falou a respeito do planejamento de aquisição de
34 equipamentos e mobiliários para os laboratórios de engenharias e que deve-se
35 fazer o levantamento por cada departamento dos laboratórios prioritários para
36 que se possa montar pregões com registro de preço. Foi apresentado o Regimento
37 do Núcleo de Tecnologia pelo prof. Carlos Ferreira, presidente da comissão de
38 elaboração do regimento, o qual foi apreciado pelo Conselho e aprovada por
39 unanimidade. Foi também colocado em regime de votação o Regimento do
40 departamento de Engenharia Elétrica e o Regimento do Núcleo Docente
41 Estruturante do Departamento de Engenharia Elétrica para votação. Os
42 regimentos foram apreciados e aprovados por unanimidade. Foi discutido sobre a
43 elaboração do regimento dos laboratórios pelos respectivos departamentos para
44 apreciação na próxima reunião ordinária. Foram lidos todos os pareceres dos
45 processos de avaliação de estágio probatórios dos professores Rogério Marcos da
46 Silva (23118.003047/2009-50); Ciro José Egoavil Montero (23118.001783/2010-
47 15); Viviane Barrozo da Silva (23118.001786/2010-41); Antonio Carlos Duarte

De acordo com:

[Assinatura]

[Assinatura]



Governo Federal
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
BR 364 km 723 sentido Acre – CEP 76900-000 - Porto Velho – Rondônia
Telefone: (68) 2182-2200 – e-mail: nct@unir.br

48 Ricciotti (23118.001825/2010-18); Carolina Yukari Veludo Watanabe
49 (23118.002138/2010). Foram colocados em votação, individualmente, e todos
50 foram aprovados por unanimidade. Às dezesseis horas e quarenta e três minutos
51 foi encerrada a reunião. Não tendo mais nada a tratar, eu Rogério Marcos da Silva,
52 secretário *ad hoc*, lavrei a presente ata que é assinada por mim e pelos demais
53 presentes.

54
55 Carlos Alberto Tenório de Carvalho Júnior

56 Rogério Marcos da Silva

57 Antônio Lemos Régis

58 Petrus Luiz de Luna Pequeno

59 Carlos Luiz Ferreira da Silva

60 João Pedro Bernado

61 Gustavo Lima Torres

62 Lucas Salviano Matos de Araújo

Rogério Marcos da Silva

Antônio Lemos Régis

Petrus Luiz de Luna Pequeno

Carlos Luiz Ferreira da Silva

João Pedro Bernado

Gustavo de Lima Torres



Governo Federal
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
BR 364 km 723 sentido Acre - CEP 76900-000 - Porto Velho - Rondônia
Telefone: (69) 2182-2200 - e-mail: nct@unir.br

**LISTA DE PRESENÇA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DE
TECNOLOGIA**

Realizada as 14h - 6 de maio de 2011.

Nome	Assinatura	Contatos (telefone/celular)
Carlos Alberto Tenório de Carvalho Júnior		9206-1975
Rogério Marcos da Silva		8128-3858
Antônio Lemos Régis		9982-0077
Petrus Luiz de Luna Pequeno		9772-1878
Carlos Luiz Ferreira da Silva		
João Pedro Bernado de Oliveira		9357 2488
Gustavo Lima Torres	Gustavo L. Torres	8121-5719
Lucas Salviano Matos de Araújo		



Governo Federal
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
NÚCLEO DE TECNOLOGIA
BR 364 km 723 sentido Acre - CEP 76900-000 - Porto Velho - Rondônia
Telefone: (69) 2182-2200 - e-mail: nct@unir.br

LISTA DE PRESENÇA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DE TECNOLOGIA
Realizada as 14h - 6 de maio de 2011.

Nome	Assinatura	Contatos (telefone/celular)
Carlos Alberto Tenório de Carvalho Júnior		
Rogério Marcos da Silva		8128-3858 rogeriom_4@hotmail.com 8120-2288 eletrica.unir@gmail.com
Antônio Lemos Régis		REGIS@UNIR.BR REGSUNIR@GMAIL.COM 9982-6077
Petrus Luiz de Luna Pequeno		petrusdeluna@gmail.com 9972-1828
Carlos Luiz Ferreira da Silva		CARLOSPP6@GLOBO.COM 8111-1520
João Pedro Bernado de Oliveira		joapbern@gmail.com 9952-2488
Gustavo Lima Torres		
Lucas Salviano Matos de Araújo		